



7 denkstappen om een probleem op te lossen

Kennismaken met de cognitieve functies die kinderen aangeleerd moeten krijgen

STUDIEDAG

DO 11 / 10 / 18

SIG GIJZEGEM

CODE 129

Trefwoorden

Cognitieve vaardigheden / executieve functies / Feuerstein

Voor wie?

voor iedereen die 'lerend' werkt met kinderen en jongeren: leerkrachten (vanaf de kleuterschool!), therapeuten, maar ook huiswerkbegeleid(st)ers en opvoed(st)ers

Over wie?

0-3 jaar

3-6 jaar

6-12 jaar

12-18 jaar

18+

65+

Inhoud

Sinds de vakoverschrijdende eindtermen 'leren leren' in de school van kracht werden, hebben de begrippen **vaardigheden** en **competenties** meer en meer ingang gevonden in het taalgebruik van de professionals die met kinderen en jongeren werken. Toch merkt men vanuit allerlei doorlichtingen en studies dat het trainen van cognitieve vaardigheden in de praktijk nog heel moeilijk gerealiseerd wordt.

De laatste jaren is er nog een nieuwe term aan de oppervlakte gekomen: 'executieve functies'. Voor leerkrachten en therapeuten die niet vertrouwd zijn met de materie, wordt het onoverzichtelijk: executieve functies, cognitieve vaardigheden, cognitieve functies ... what's in a name? Deze studiedag wil hierin wat duidelijkheid scheppen.

Daarnaast maken de deelnemers kennis met de cognitieve functies die mensen moeten verwerven. Feuerstein is de basis, maar heel wat mensen hebben in zijn voetspoor eigen materiaal en inzichten toegevoegd. Tijdens deze studiedag wordt vertrokken vanuit oefeningen, zowel op het niveau van de deelnemer als oefeningen voor kinderen en jongeren. De theorie '7 denkstappen om een probleem op te lossen' zorgt ervoor dat er ook een lijn in komt, zodat de deelnemer inzicht krijgt in waar te beginnen en op welke manier op te bouwen.

Meer info op onze website

Door wie?

Albert Janssens

CeSMOO bvba

Vormingswerker en video-coach

Onderwijzer in gewoon en buitengewoon onderwijs

Sinds 1992 vormingswerker in binnen- en buitenland

Auteur van verschillende boeken

Onderzoekt onderwijs en kansarmoede sinds 2011

Praktisch

€ 100 - € 85 voor Sig-participanten

donderdag 11 oktober 2018 / 9u30 - 16u30

Sig, Pachthofstraat 1, 9308 Gijzegem

Uiterste inschrijvingsdatum: 11 september 2018

Informatiemap, broodjeslunch en koffiepauzes inbegrepen

Inschrijven via www.sig-net.be > vormingen

KMO-ORTEFEUILLE
ERKEND DIENSTVERLENER

